TABLE DES AUTEURS (1)

A

ABONNENC (E.). — v. CROSET (H.), LÉGER (N.), — et RIOUX (JA.)	103
Ansel (M.). — v. Thibaut (M.) et —	109
AUBERT (MFA.). — Identification en France de <i>Pholeoixodes nigricollis</i> (Schulze et Schlottke, 1929) et première observation des stades préimaginaux de cette espèce.	247
BAILENGER (J.) [en coll. avec FARAGGI (G.)]. — Coprologie parasitaire et fonctionnelle (analyse)	663
BAILLY-CHOUMARA (H.). — v. RIOUX (JA.), CROSET (H.), LÉGER (N.) et —	91
BAIN (O.). — Développement larvaire de Dipetalonema dessetae, filaire de Rongeur entretenue au laboratoire	457
— et Beaucournu (JC.). — Larves infestantes de Dipetalonema sp. chez des puces récoltées sur des remards du sud-ouest de la France	123
 — et Haesevoets (E.). — Affinités entre deux filaires de l'appareil circulatoire, l'une parasite de Bovidés, l'autre de Cervidés: Cordophilus sagittus (Linstow, 1907) et C. abromovi (Oshmarin et Belous, 1951) nov. comb. 	119
— —, DURETTE-DESSET (MCl.) et DE LÉON (R.). — Onchocercose au Guatemala: l'ingestion des microfilaires par Simulium ochraceum et leur passage dans l'hémocèle de ce vecteur	467
— et Prod'hon (J.). — Homogénéité des filaires de Batraciens des genres Walto- nella, Ochoterenella et Madochotera, création des Waltonellinae n. subfam	719
BARRABES (A.). — v. COMBESCOT (Ch.), — et REYNOUARD (F.)	185
BATCHAROV (G.) et BOURGAT (R.). — Haematoloechus comtesi n. sp. (Trematoda, Haematoloechidae), parasite d'Amphibiens Anoures du Togo	337
— —, — v. Durette-Desset et —.	567
BAYSSADE-DUFOUR (Ch.) et MAILLARD (C.). — Chétotaxie de quatre cercaires d'Allo- creadioidea	521
BEAUCOURNU (JC.). — v. BAIN (O.) et —.	123
DEAUCOURNU (JC.). — Y. DAIN (O.) Et —.	123

⁽¹⁾ En chiffres gras romains, les MEMOIRES ORIGINAUX. En chiffres ordinaires, les autres matières.

BENG-CHUAN Ho, EU-HIAN YAP et MULKIT SINGH. — The migratory pathway of a filarial parasite (Breinlia sergenti) in a mosquito host (Aedes togol)	739
BENMANSOUR (N.). — v. LÉGER (N.), RIOUX (JA.), CROSET (H.), CADI-SOUSSI (M.)	
et —	577
BEN OSMAN (F.). — v. RIOUX (JA.), KCHOUK (H.), CROSET (H.) et —	373
BIAGI (F.) et WILLMS (K.). — Problèmes immunologiques dans le diagnostic de la	
cysticercose humaine (en anglais)	509
BIGUET (J.). — v. TAILLIEZ (R.), FLOC'H (F.), VERNES (A.) et —	291
BLANTON (FS.). — v. WIRTH (W. W.), RATANAWORABHAN (N. C.) et —	595
BLAZEK (K.) et Prokopic (J.). — Contribution to the pathology of spontaneous adiaspiromycosis in small mammals	229
BOORMAN (J.), KREMER (M.) et BRAVERMAN (Y.). — Redescription de Culicoides vitrei- pennis Austen	631
BOULARD (Y.). — v. LANDAU (I.), LAINSON (R.), — et SHAW (JJ.)	253
BOURGAT (R.). — v. EUZET (L.), — et SALAMI-CADOUX (ML.)	63
v. Batcharov (G.) et	337
Braverman (Y.). — v. Boorman (J.), Kremer (M.) et —.	631
BRENGUES (J.). — v. RODHAIN (F.) et —.	241
BRUGEROLLE (G.), GOBERT (JG.) et SAVEL (J.). — Etude ultrastructurale des lésions viscérales provoquées par l'injection intrapéritonéale de <i>Trichomonas vaginalis</i>	
chez la souris	301
BRUNAULT (G.). — v. RAYNAUD (JP.) et —.	349
C	
CABALLERO (E.) et CABALLERO (G.). — Un nouveau genre de Trematoda Digenea, parasite de poissons marins de Ensenada, Baja California (Mexique)	515
— (G.). — v. Caballero (E.) et —	515
CABINAUD (A.) v. RIOUX (JA.), COUSSERANS (J.), CROSET (H.) et	129
CADI-SOUSSI (M.). — v. LÉGER (N.), RIOUX (JA.), CROSET (H.), — et BENMANSOUR (N.)	577
CALLOT (J.), KREMER (M.) et MOLET (B.). — De quelques biotopes larvaires de Culi-	
coides (Ceratopogonidae) étudiés en Alsace, dans les Vosges et en Lorraine	639
coides des Vosges (Diptères, Cératopogonidés)	649
Cassone (J.). — v. Petter (AJ.), — et France (AM.)	677
CHABAUD (AG.). — Filaire hyperévoluée, parasite de la paroi intestinale d'un Coendou	451
CLOFNAM. — Catalogue des Poissons de l'Atlantique du nord-ouest et de la Méditer- ranée. Rédacteur : JC. Hureau et Th. Monod. Unesco, Paris, 1973 (analyse)	131
Colloque International sur l'Ecologie des Leishmanioses. Montpellier, 19-23 août 1974	249
Combescot (Ch.), Barrabes (A.) et Reynouard (F.). — Effet protecteur de l'æstradiol au cours de la parasitose expérimentale à Schistosoma mansoni chez le hamster	
doré famallo costré : importance de la harrière outonée	105

TABLE DES AUTEURS	795
CORDERO DEL CAMPILLO (M.). — v. ROJO-VASQUEZ (F. A.) et —	685
Cousserans (J.). — v. Rioux (JA.), —, Croset (H.) et Cabinaud (A.)	129
CROSET (H.) V. LANOTTE (G.), RIOUX (JA.), - et VOLLHARDT (Y.)	41
CROSET (H.) v. RIOUX (JA.), -, LÉGER (N.) et BAILLY-CHOUMARA (H.)	91
— —, LÉGER (N.), ABONNENC (E.) et RIOUX (JA.). — Description de la femelle de <i>Phlebotomus (Paraphlebotomus) chabœudi</i> (Croset, Abonnenc et Rioux, 1970)	103
— —. — v. Rioux (JA.), — et Léger (N.)	126
v. RIOUX (JA.), COUSSERANS (J.), - et CABINAUD (A.)	129
— —. — v. Rioux (JA.), — et Maistre (M.)	371
— —. — v. —, Kchouk (H.), — et Ben Osman (F.)	373
— — v. Léger (N.), Rioux (JA.), —, Cadi-Soussi (M.) et Benmansour (N.)	577
D	
Deblock (S.). — Contribution à l'étude des Microphallidae Travassos, 1920 (Trematoda). XXVIII. Microphallus abortivus n. sp., espèce à cycle évolutif abrégé originaire d'Oléron	175
— .— Contribution à l'étude des Microphallidae Travassos, 1920 (Trematoda). XXIX. A propos d'espèces décrites au Japon par S. Yamaguti. — B. Le genre Gynaecotyla Yamaguti, 1939	319
DEI-CAS (E.). — v. MANE-GARZON (F.) et —.	83
DELAGE (A.) et LAURAIRE (MCl.). — Mise au point sur le genre <i>Phalacrotophora</i> (Dipt. Phoridae) et description de l'oviposition d'une femelle parasite	495
Delecolle (JC.). — v. Krémer (M.) et —.	617
DE LÉON (R.). — v. BAIN (O.), DURETTE-DESSET (MCl.) et —.	467
DESPORTES (I.). — v. Théodoridès (J.) et —.	783
v et	785
DOLLFUS (R. Ph.). — Enumération des Cestodes du plancton et des Invertébrés marins.	
8° contribution Duмаs (N.). — Conservation aux basses températures de Toxoplasma gondii. Nicolle et Manceaux, 1909. Action du diméthyl-sulfoxyde.	381
I. — Détermination des conditions optimales de conservation de T. gondii aux basses températures. Action des substances protectrices	1
II. — Etude cytologique du parasite congelé avec ou sans substances protectrices	133
III. — Etude sérologique du parasite après congélation	265
DURETTE-DESSET (MCl.). — Xericola marocanus n. gén. n. sp. (Héligmosomidé), parasite d'un Sciuridé marocain	201
— — . — Nématodes (Trichostrongyloidea) parasites de Marsupial de Guyane	555
— — . — Nippostrongylinae (Nematoda: Heligmosomidae) néarctiques	435
— — et BATCHAROV (G.). — Deux Nématodes parasites d'Amphibiens du Togo	567

.

TABLE DES AUTEURS

— — et Lim Boo Liat. — Description de deux nouvelles espèces du genre Oriensto- strongylus Durette-Desset, 1971 (Nématode, Héligmosome) chez un Tupaïné et un Petauristiné de Malaisie	669
— — et TÉNORA (F.). — Présence d'Heligmosomoides tatricus (Erhardova, 1955) (Nematoda, Heligmosominae) chez Microtus nivalis (Rodentia) en France	489
et Vaucher (Cl.) Nématodes Héligmosomes parasites d'Insectivores Tal-	191
pidés de la région holarctique	467
Eu-Hian Yap. — v. Beng-Chuan Ho. — Mulkit Singh	739
EUZET (L.), BOURGAT (R.) et SALAMI-CADOUX (ML.). — Polystoma galamensis (Monogenea), parasite de Rana galamensis Duméril et Bibron, 1841, au Togo	63
F	
FEIDER (Z.) et MIRONESCU (I.). — Deux nouvelles espèces de Mesonyssus, parasites	
násicoles des Oiseaux de la famille Ardeidae	749
FLOC'H (F.). — v. TAILLIEZ (R.). — VERNES (A.) et BIGUET (J.).	291
France (BM.). — v. Pettfr (AJ.), Cassone (J.) et —	677
G	
GEISS (JL.).— v. CALLOT (J.), KREMER (M.)	649
GILADI (M.). — v. PAPERNA (I.) and —.	357
GOBERT (JG.), LEBRAS (J.), TRUCHET (M.) et SAVEL (J.). — Etude de l'endoparasitisme expérimental de Trichomonas vaginalis chez Blabera fusca	159
v. Brugerolle (G.), - et Savel (J.)	301
GUENOW (T.), ZLATANOV (Zl.) et PROKOPIC (J.). — L'adiaspiromycose chez les petits Mammifères sauvages en Bulgarie	221
H	
HAESEVOETS (E.). — v. BAIN (O.) et —	119
HAVELKA (P.). — Palpomyia remmi n. sp. eine Ceratopogonidae aus der « Breitenbach Emergenz »	620
HIRTZEL (C.). — v. CALLOT (J.), KREMER (M.), GEISS (JL.) et —	649
— —. — v. Kremer (M.), — et Molet (B.)	653
Hugot (JP.). — v. Saez (H.), —, et Traoré (F.).	773
HUREAU (JC.) et MONOD (Th.). — Clofnam. Catalogue des Poissons de l'Atlantique du Nord-Est de la Méditerranée. (Unesco, Paris 1973). Presses Universitaires de France, Edit. Vendôme (Analyse par AJ. PETTER)	131

TABLE DES AUTEURS	797
к	
KCHOUK (H.). — v. RIOUX (JA.), —, CROSET (A.) et BEN OSMAN (F.)	373
Kremer (M.) et Delecolle (SC.). — Variabilité des caractères morphologiques des Culicoïdes	617
— —. — v. Boorman (J.), —, et Braverman (Y.)	631
v. Callot (J.), - et Molet (B.)	639
v,, Geiss (JL.) et Hirtzel (C.)	649
— —, HIRTZEI. (C.) et MOLET (B.). — Résultats préliminaires d'une étude écologique des Culicoïdes des Sansouires de Camargue	653
Lainson (R.). — v. Landau (I.), —, Boulard (Y.) et Shaw (JJ.)	253
Landau (I.), Lainson (R.), Boulard (Y.) et Shaw (JJ.). — Transmission au laboratoire et description de l'Hémogrégarine Lainsonia legeri n. sp. (Lankesterellidae)	200
parasite de lézards brésiliens	253
— —. — v. Le Bail (O.) et —	663
LANOTTE (G.), RIOUX (JA.), CROSET (H.) et VOLLHARDT (Y.). — Ecologie des leishmanioses dans le sud de la France. 7. Dépistage de l'enzootie canine par les	
méthodes immunosérologiques	41
Lauraire (MCl.). — v. Delage (A.) et —	495
LE BAIL (O.) et Landau (I.). — Description et cycle biologique expérimental de Schel- lackia balli n. sp. (Laukesterellidae) parasite de crapauds de Guyane	663
LEBRAS (J.), — v. GOBERT (JG.), —, TRUCHET (M.) et SAVEL (J.)	159
LÉGER (N.), — v. RIOUX (JA.), CROSET (N.), —, et BAILLY-CHOUMARA (H.)	91
v. Croset (H.), -, Abonnenc (E.) et Rioux (JA.)	103
v. Rioux (JA.), Croset (H.) et	126
— et Léger (P.). — L'extension de <i>Potamopyrgus jenkinsi</i> (Smith, 1889) en Corse (juillet 1973)	343
LÉGER (N.), RIOUX (JA.), CROSET (H.), CADI-SOUSSI (M.) et BEN MANSOUR (N.). — Le « complexe » Sergentomyia (Sergentomyia) antennata (Newstead, 1912). Remarques systématiques et écologiques à propos de 948 exemplaires récoltés dans le sud Marocain	577
LÉGER (P.). — v. LÉGER (N.) et —	343
LIM BOO LIAT. — v. DURETTE-DESSET (MCl.) et —	669

Mironescu (I.). — v. Feider (Z.) et —	749			
MOLET (B.). — v. CALLOT (J.), KREMER (M.) et —	639			
— —. — v. Kremer (M.), Hirtzel (C.) et —	653			
MONOD (Th.). — v. Hureau (JC.) et —	131			
MULKIT SINGH. — v. BENG-CHUAN HO, EU-HIAN YAP et —	739			
N N				
NICOLI (RM.), SEMPÉ (M.) et Russo (A.). — Un nouveau peuplement vaginal insolite : une levurose conjugale à la levure de panification	369			
P				
Pandey (V. S.). — Experimental infectious of rabbits and guineapigs with <i>Trichostron-gylus axei</i> (Cobbold, 1879) Railliet and Henry 1909	209			
PAPERNA (I.) and GILADI (M.). — Morphological variability, host range and distribution of ticks of the Rhipicephalus sanguineus complex in Israel				
PETTER (AJ.). — Le cycle évolutif de Morerastrongylus andersoni (Petter, 1972)	69			
— —, Cassone (J.) et France (BM.). — Un nouveau Nématode Camallanus patho-	677			
gène dans des élevages de Poissons exotiques	677			
PICHOT (J.). — v. ROMAN (E.) et —.	501			
Prod'hon (J). — v. Bain (O.) et —.	719			
PROKOPIC (J.). — v. GUENOW (T.), ZLATANOV (Z. P.). et —.	221 229			
— —. — v. Blazek (K.) et —.	229			
Q				
QUENTIN (JC.) et SEUREAU (C.). — Cycle biologique de Pterygodermatides hispanica Quentin, 1973 (Nematoda, Rictulariidae)	699			
R				
RATANAWORABHAN (NC.). — v. WIRTH (WW.), — —, et BLANTON (FS.)	595			
RAYNAUD (JP.) et Brunault (G.). — Régénération de l'iodomercurate de potassium usagé pour favoriser son utilisation continue en coproscopie	349			
REYNOUARD (F.). — v. COMBESCOT (Ch.), BARRABES (A.) et —	185			
RIOUX (JA.), COUSSERANS (J.), CROSET (H.) et GABINAUD (A.) Présence du carac-				
tère autogène dans les populations d'Aedes (O.) detritus (Haliday, 1833) du Midi méditerranéen et de la Corse	129			
— —, CROSET (H.) et LÉGER (N.). — Présence en Espagne de Phlebotomus alexandri				
Sinton, 1928 (Diptera-Psychodidae)	126			
n. sp. (Diptera-Psychodidae)	91			
- —, CROSET (H.) et MAISTRE (M.). — Un cas de gynandromorphisme chez Sergen-	71			
tomyia minuta (Rondani, 1843) (Diptera-Psychodidae)	371			

— —, KCHOUK (H.), CROSET (H.) et BEN OSMAN (F.). — Présence du caractère autogène dans les populations tunisiennes de Culiseta (C.) subochrea (Edw., 1921)	
(Diptera-Culicidae)	373
— v. Croset (H.), Leger (N.), Abonnenc (E.) et	103
— v. Lanotte (G.), — -, Croset (H.) et Vollhardt (Y.)	41
v. Leger (N.),, Croset (H.), Cadi Soussi (M.) et Ben Mansour (N.)	577
RODHAIN (F.) et BRENGUES (J.). — Présence de champignons du genre Coelomomyces	
chez des Anophèles en Haute-Volta. (3° note)	241
ROJO-VAZQUEZ (FA.) et CORDERO DEL CAMPILLO (M.). — Le cycle biologique de Neostrongylus linearis (Marotel, 1913). Gebauer, 1932	685
ROMAN (E.) et PICHOT (J.). — Le moustique Culiseta alaskaensis alaskaensis en Dom-	
bes (Diptères, Culicidae)	501
RONDELAUD (D.). — Recherches sur l'influence de quelques facteurs physiques sur les migrations quotidiennes de Galba truncatula Müller	417
Le cycle journalier d'activité de Galba truncatula Müller et sa relation avec	
le parasitisme	427
 — et Vincent (M.). — Etude des migrations quotidiennes chez les limnées tron- quées (Galba truncatula Müller) saines et parasitées par Fasciola hepatica L 	411
Russo (A.). — v. Nicoli (RM.), Sempé (M.) et —.	369
S	
SAEZ (H.), HUGOT (JP.) et TRAORÉ (F.). — Saccharomyces telluris, une levure de la flore digestive animale, particulièrement fréquente chez le babouin, Papio papio	773
SALAMI-CADOUX (ML.). — v. EUZET (L.), BOURGAT (R.) et —	63
SAVEL (J.). — v. BRUGEROLLE (G.), GOBERT (JG.) et —	301
— —. — v. Gobert (JG.), Lebras (J.), Truchet (M.), et —	159
Sempé (M.). — v. Nicoli (RM.), — —, et Russo (A.)	369
SEUREAU (C.). — v. QUENTIN (JC.) et —.	699
Shahin Navai. — Etude des Culicoides d'Iran (en anglais)	645
Shaw (JJ.). — v. Landau (I.), Lainson (R.), Boulard (M.) et —	253
The state of the s	
TAILLIEZ (R.), FLOC'H (E.), VERNES (A.) et BIGUET (J.). — Contribution à l'étude des phénomènes immunologiques dans la toxoplasmose expérimentale. II. Evolution cinétique qualitative et quantitative des constituants sériques chez la Souris C.B.A.	291
Tenora (F.). — v. Durette-Desset (MCl.) et —.	489
THÉODORIDÈS (J.) et DESPORTES (I.). — Nouveaux arguments permettant de considérer Actinocephalus thyropygi Rodgi et Ball, 1961 comme Stenophora (Eugregarina	
Stenophoridae	783
A propos de Laukesteria celliardi Combom 1972	795

TABLE DES AUTEURS

THIBAUT (M.) et ANSEL (M.). — Observations microscopiques sur les phénomènes de sénescence chez le Sporothrix schenckii	109
Traoré (F.). — v. Saez (H.), Hugot (JP.) et —	773
TRUCHET (M.). — v. GOBERT (JG.), LEBRAS (J.), — —, et SAVEL (J.)	159
v	
VAUCHER (Cl.). — v. DURETTE-DESSET (MCl.) et —	191
Vernes (A.). — v. Tailliez (R.), Floc'h (F.), — —, et Biguet (J.)	291
VINCENT (M.). — v. RONDELAUD (D.) et —	411
Vollhardt (Y.). — v. Lanotte (G.), Rioux (JA.), Croset (H.) et —,	41
w	
WILLMS (K.). — v. BIAGI (F.) et —	509
WIRTH (WW.), RATANAWORABHAN (NC.) et BLANTON (FS.). — Tableau synoptique des genres de Ceratopogonidae (Diptera). (en anglais)	
z	
ZLATANOV (Zl.). v. GUENOW (T.), — —, et PROKOPIC (J.)	221

TABLE DES MATIÈRES (1)

593 659 660 349 119
659 660 349 119
660 349 119
119
501
653
631
501
373
509
457
457
229
229 377
377
377
377 783
377 783 411
377 783 411 739
377 783 411

⁽¹⁾ En chiffres gras romains, les MEMOIRES ORIGINAUX. En chiffres ordinaires, les autres matières.

TABLE DES MATIERES

G		Nématodes (Trichostrongyloidea)	555
Galba truncatula 411, 417,	427	Nématodes (Rictulariidae)	699
Gynaecotyla	319	Neostrongylus linearis	685
— bridgmani n. sp	324	Nippostrongylinae néarctiques	435
н		0	
Haematoloechus combesi n. sp	337	Onchocercose	467
Héligmosome	669	Ovins (Helminthoses)	377
Heligmosomoides tatricus	489		
Hémogrégarine	253	THE RESERVE THE PROPERTY OF THE PARTY OF THE	
		Palpomyia remmi n. sp	621
		Phalacrotophora	495
Immunologie (Cysticercose)	509	Phlebotomus alexandri Phlebotomus (Paraphlebotomus) cha-	126
Immunologie (Leishmanioses)	41	baudi 103,	505
Iodomercurate de Potassium	349	Phlebotomus (Larroussius) mariae	303
		n. sp	91
L		Pholeoixodes rugicollis	247
Lainsonia legeri n. sp	253	Phoridae	495
Lankesterellidae 253.	663	Poissons (Catalogue des —)	131
Lankesteria galliardi	785	Polystoma galamensis	63
Leishmaniasis	787	Potamopyrgus jenkinsi	343
Leishmanioses (Ecologie des —)	41	Psychodidae 91, 103, 126,	371
Levurose conjugale	369	Pterygodermatides hispanica	699
Limnées tronquées 411, 417,	427		
		R	
M		Rhipicephalus sanguineus	357
Marsupial (Nématodes de —)	555		
Mesonyssus	749	S	
Microphallus abortivus n. sp	175		
Microtus nivalis (Nématodes de-) .	489	Saccharomyces cerevisiae	369
Morerastrongylus andersoni	69	Saccharomyces telluris	773
		Schellackia balli n. sp	663
N		Schistosoma mansoni	185
		Sergentomyia	577
Nématodes Héligmosomes 191,		Sergentomyia minuta	371
201, 435, 489,		SigaLas (Raymond) (Nécrologie)	248
Nématodes (d'Amphibien)	567	Simulium ochraceum (Onchocercose)	467

TABLE DES MATIERES 803 Société Française de Parasitologie Tricholinstowia linstowi 192 (C.R.) talpae Sporothrix schenckii 109 mornanti n. sp. .. 194 Stenophora 783 maseri n. sp. 196 Symposium (Helminthologie) 377 Trichomonas vaginalis 159, (Trypanosomiasis and Trichostrongylus axei 787 leishmaniasis) Trypanosomiasis 787 Toxoplasma gondii (Conservation -) Waltonellinae n. sub. fam. Toxoplasmose expérimentale Wolffhugelia matercula n. gen. n. sp. Trématodes (Digènes) 515 Trématodes Haematoloechidae X Trématodes Microphallidae 175, 319 Trématodes Monogènes Xericola marocanus n. gen. n. sp. - 201

Tous droits de traduction, d'adaptation et de reproduction par tous procédés réservés pour tous pays

La loi du 11 mars 1957 n'autorisant, aux termes des alinéas 2 et 3 de l'article 41, d'une part, que les « copies ou reproductions strictement réservées à l'usage privé du copiste et non destinées à une utilisation collective » et, d'autre part, que les analyses et les courtes citations dans un but d'exemple et d'illustration, « toute représentation ou reproduction intégrale, ou partielle, faite sans le consentement de l'auteur ou de ses ayants-droit ou ayants-cause, est illicite » (alinéa 1° de l'article 40)

Cette représentation ou reproduction, par quelque procédé que ce soit, constituerait donc une contrefaçon sanctionnée par les articles 425 et suivants du Code pénal.

1974, Masson et Cie, Paris

Printed in France

Le Directeur de la Publication : D' J. TALAMON